

Reattori nucleari sicuri, centinaia di scienziati ne parlano a Miramare

Principi, progettazione e sicurezza dei reattori nucleari sono il tema di un corso aperto ieri al Centro di fisica di Miramare. L'iniziativa, organizzata dal Centro in collaborazione con l'Enea e con l'Agenzia atomica di Vienna, vede la partecipazione di centinaia di scienziati, provenienti da tutto il mondo. Noto la presenza di studiosi dei paesi in via di sviluppo, dove il problema della crescita incontrollata del settore nucleare è particolarmente sentito. Il seminario durerà fino al 13 maggio. Sempre al Centro di fisica, ieri è iniziato anche un altro corso, incentrato sulla gravità. Riguarda la teoria delle stringhe e la spiegazione della gravità in chiave quantistica. Quest'ultimo argomento, che sarà trattato dai massimi esperti mondiali del settore, è legato ad alcuni problemi scientifici basilari, come l'origine dello spazio e del tempo e l'unificazione delle quattro forze fondamentali della natura.